

RETE INNOVATIVA
REGIONALE VENETIAN
GREEN BUILDING
CLUSTER

Per una nuova capacità
progettuale

Innovazione ricerca e sviluppo
nella filiera dell'edilizia sostenibile

La RIR si presenta

È una rete innovativa che aggrega gli operatori veneti appartenenti alla filiera dell'edilizia e delle costruzioni e ha lo scopo di accelerare la trasformazione green dell'intero settore. Intende sostenere processi virtuosi di rigenerazione urbana e di edilizia sostenibile, di configurazione di nuovi modelli di business connessi allo sviluppo delle città intelligenti, nonché alla trasformazione del mercato immobiliare. La rete farà leva su un generale innalzamento delle conoscenze e delle competenze, condizione indispensabile per consolidare quei processi e quelle metodologie innovative che stanno alla base della trasformazione green.

8/
02/
2019

**Eco-House,
Veronafiere**

(Ingresso
RE TEODORICO
Viale dell'Industria)
Sala Galleria

L'ingresso in fiera è gratuito previa registrazione (on-line o alle biglietterie).

Pre-registrati qui e scarica la tessera di ingresso gratuita:

<http://fieraverona.bestunion.com/LEGNOEDILIZIA2019/Registration>

NB - la pre-registrazione avviene attraverso il portale di Legno&Edilizia, manifestazione concomitante a EcoHouse

Programma

- Ore 14.00 **Apertura dei lavori**
Coordina: **Mauro Roglieri**, vicepresidente VeGBC

Saluto introduttivo

Federico Testa, presidente ENEA

RELAZIONI

- Ore 14.10 **Per una riqualificazione e rigenerazione edilizia sostenibile: il ruolo delle Reti Innovative Regionali** – Rappresentante della Regione Veneto (*)
- Ore 14.30 **La RIR VeGBC e il contributo della filiera delle costruzioni allo sviluppo economico e sociale del Veneto** – **Giovanni Salmistrari**, presidente ANCE Veneto e RIRVeGBC

PANEL DISCUSSIONS

- Ore 14.45 **I nuovi paradigmi del costruire: benessere e sostenibilità**
Oggi il mercato dell'edilizia è in continua evoluzione sotto la spinta innovativa di una domanda sempre più segmentata e orientata alla sostenibilità e al comfort degli ambienti interni ed esterni. È questa la sfida lanciata al sistema imprenditoriale e alla filiera delle costruzioni.
Introduzione e coordinamento: **Piercarlo Romagnoni**, IUAV.
Ne discutono: **Massimo Cavazzana**, ANCI Veneto (*); **Mauro Cazzaro**, presidente ANCE Padova; **Francesco Ferrante**, vicepresidente Kyoto Club, **Francesca Cappelletti**, IUAV.
- Ore 15.30 **Soluzioni finanziarie, tecnologiche e regolamentari per il recupero del patrimonio edilizio**
La fattibilità e la sostenibilità finanziarie sono di importanza fondamentale per rilanciare il mercato della riqualificazione e della rigenerazione. Egualmente diventa determinante un utilizzo diffuso e consapevole dell'innovazione tecnologica nella logica dell'efficienza energetica della sicurezza sismica e dell'economia circolare, così come l'individuazione di soluzioni innovative di partenariato pubblico - privato.
Introduzione e coordinamento: **Giorgio Stefano Bertinetti**, Università "Ca Foscari" Venezia.
Ne discutono: **Lino Bertin**, ANACI; **Marco Caffi**, GBC Italia; **Vittorio Domenichelli**, Avvocato; **Diego Pavan**, Edilvi; **Mauro Sbroggiò**, Finanziaria internazionale.
- Ore 16.15 **Sostenibilità tecnologica e di processo nella Supply Chain delle costruzioni**
L'importanza di costruire una efficiente supply chain nell'edilizia, composta dai vari attori della filiera, in grado di essere sostenibile sotto il triplice punto di vista: economico (costi/benefici), ambientale (circolarità, end of waste) e sociale (posti di lavoro, migliore vivibilità ecc.)
Introduzione e coordinamento: **Ivan Russo**, Università di Verona.
Ne discutono: **Diego Florian**, FSC Italia; **Marco Berti**, Anese Srl; **Alberto Scarsini**, Inerti San Valentino; **Valerio Pontarolo**, Pontarolo Engineering; **Fabio Pinton**, Seingim.
- Ore 17.00 **Prima Assemblea della RIRVeGBC (Aperta agli interessati)**
 - Presentazione da parte del Direttivo delle attività della RIRVeGBC: progetti R&D, qualifica degli operatori della filiera, promozione internazionale, proposte
 - Discussione con i membri della RIRVeGBC

(*) in attesa di conferma

SPONSOR PLATINUM

SPONSOR SILVER

EDILVI
CIVILTÀ DELLE COSTRUZIONI

PONTAROLO
ENGINEERING

ECOSISM ADVANCED
BUILDING
TECHNOLOGY

Fondazione
Università
Ca'Foscari

INERTI
S. VALENTINO

SEINGIM
ENGINEERING & MANAGEMENT